



Presentación del informe
BUENAS PRÁCTICAS EN LA REHABILITACIÓN ENERGÉTICA DE LOS EDIFICIOS PÚBLICOS AUTONÓMICOS

9:30

11:45

BEGOÑA MARÍA-TOMÉ GIL

EXPERTA EN ENERGÍA Y CLIMA EN ISTAS

Necesidad-Oportunidad

- ▶ Rehabilitación como pieza clave para la transición energética del sector institucional ante la emergencia climática
- ▶ Política palanca para la reactivación económica y dinamización económica y la creación de empleo
- ▶ La rehabilitación es una actividad intensiva en mano de obra, una salida verde para la recuperación del sector de la construcción



**ESPAÑA
PUEDE.**

**PROYECTO
PLAN DE RECUPERACIÓN
TRANSFORMACIÓN Y
RESILIENCIA**

**Marco
político y
normativo
favorable**

El Plan de Recuperación, Transformación y Resiliencia

El Programa de Impulso para la Rehabilitación Energética de Edificios Públicos (PIREP)

El Plan Nacional de Energía y Clima (PNIEC)

Las Directivas Europeas de Eficiencia Energética

¿Qué encontramos en este informe?

1. ESTRATEGIAS Y PLANES GENERALES
2. PLANES SECTORIALES E INSTRUMENTOS
3. EXPERIENCIAS TERRITORIALES
4. LECCIONES APRENDIDAS
5. CLAVES PARA UNA BUENA INTERVENCIÓN



¿Qué encontramos en este informe?

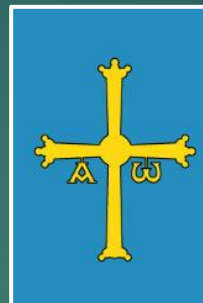
1. **ESTRATEGIAS Y PLANES GENERALES**
2. PLANES SECTORIALES E INSTRUMENTOS
3. EXPERIENCIAS TERRITORIALES
4. LECCIONES APRENDIDAS
5. CLAVES PARA UNA BUENA INTERVENCIÓN



ESTRATEGIAS Y PLANES GENERALES



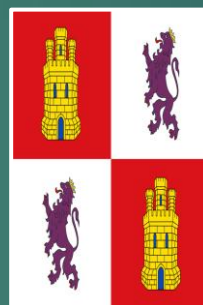
El Plan de Actuación Energética del Sector Público de la **Comunidad Autónoma Vasca**



La Estrategia para la Rehabilitación Energética de Edificios en **Asturias**



El Plan de Ahorro y Eficiencia Energética en los edificios y equipamientos de la Generalitat de **Catalunya**



La Estrategia de Eficiencia Energética de **Castilla y León**



El Plan de Ahorro y Eficiencia Energética en los Edificios Públicos de la **Comunidad de Madrid**



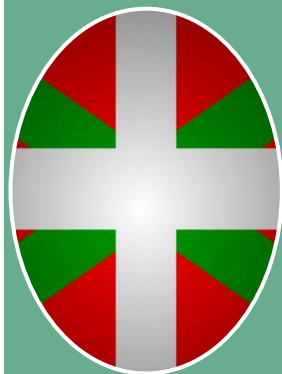
El Plan de Ahorro y Eficiencia Energética, Fomento de las Energías Renovables y el Autoconsumo en los Edificios, Infraestructuras y Equipamientos del Sector Público de la **Generalitat Valenciana**

¿Qué encontramos en este informe?

1. ESTRATEGIAS Y PLANES GENERALES
2. **PLANES SECTORIALES E INSTRUMENTOS**
3. EXPERIENCIAS TERRITORIALES
4. LECCIONES APRENDIDAS
5. CLAVES PARA UNA BUENA INTERVENCIÓN



PLANES SECTORIALES Y OTROS INSTRUMENTOS



Planes
específicos
para
vivienda
pública de
alquiler del
País Vasco



Planes
específicos
para
rehabilitación de centros
educativos
en Galicia



Instrumentos
de incentivo y
fomento
desde la
contratación
pública



Sistemas de
gestión
energética
y portales
de
información



Otros
instrumentos

¿Qué encontramos en este informe?

1. ESTRATEGIAS Y PLANES GENERALES
2. PLANES SECTORIALES E INSTRUMENTOS
3. **EXPERIENCIAS TERRITORIALES**
4. LECCIONES APRENDIDAS
5. CLAVES PARA UNA BUENA INTERVENCIÓN



EXPERIENCIAS TERRITORIALES

Rehabilitación de Vivienda Pública

- En Castilla y León
- En Navarra
- En País Vasco
- En Andalucía

Actuaciones en edificios públicos de otros usos

- En Edificios de **Oficinas** en Andalucía
- En centros **hospitalarios** del Servicio Andaluz de la Salud
- Rehabilitación energética de colegios e institutos gallegos
- Bioclimatización e incorporación de renovables en **centros educativos** andaluces

¿Qué encontramos en este informe?

1. ESTRATEGIAS Y PLANES GENERALES
2. PLANES SECTORIALES E INSTRUMENTOS
3. EXPERIENCIAS TERRITORIALES
4. **LECCIONES APRENDIDAS**
5. **CLAVES PARA UNA BUENA INTERVENCIÓN**



Recomendaciones para una buena planificación de la rehabilitación de edificios públicos

Diseñar **estrategias** o planes para la mejora de su eficiencia energética, rehabilitación e incorporación de energías renovables en la edificación en el ámbito autonómico que fijen objetivos concretos para el sector institucional.

Desarrollar planes o **programas** de trabajo que desarrollen medidas específicas, doten de medios y presupuestos, asignen responsabilidades, y establezcan indicadores anualizados y metas intermedias para su control posterior.

Acompañar la realización de estos planes con el análisis del **empleo** potencial que se puede crear, y adicionalmente incorporar medidas para maximizar el empleo local creado.

Elaborar un **diagnóstico** del consumo y comportamiento energético del parque público de edificios a través de auditorías energéticas.

Realizar un adecuado **seguimiento** de las acciones comprometidas en los planes de trabajo.

Medios y recursos



Dirigir recursos para la **capacitación y fortalecimiento** de los equipos técnicos de las Administraciones Públicas, en especial los equipos de infraestructuras y mantenimiento de las Consejerías.

Implantar y/o desarrollar buenas **herramientas** para la gestión y promoción de actuaciones de eficiencia energética en edificios públicos.

Revisar, adaptar y simplificar los **procedimientos administrativos** para acometer obras de rehabilitación en los edificios públicos.

Reservar **fondos** propios del presupuesto autonómico para abordar la rehabilitación de los edificios públicos, de manera que se pueda complementar los recursos disponibles vía financiación estatal o fondos europeos.

Otras recomendaciones



Impulsar y fortalecer desde los gobiernos autonómicos la **coordinación administrativa** para la implementación de las medidas de rehabilitación tanto internamente entre las distintas Consejerías como con la Administración General del Estado y con las Entidades Locales.

Garantizar la **transparencia y comunicación** de las medidas, seguimiento de las acciones y resultados alcanzados.

Promover la **participación ciudadana y el diálogo social** durante todo el proceso de elaboración, aprobación y ejecución de los planes y medidas.



Presentación online del informe

**BUENAS PRACTICAS EN LA REHABILITACIÓN
ENERGÉTICA DE LOS EDIFICIOS PÚBLICOS AUTONÓMICOS**

13 de julio 9.30h a 11:45h

**“ES UN MOMENTO OPORTUNO PARA
ACCELERAR LA REHABILITACIÓN DE LOS
EDIFICIOS PÚBLICOS AUTONÓMICOS.
LAS CC.AA. VAN A RECIBIR 500M€
DEL PIREP Y EL NUEVO MARCO
COMUNITARIO VA A EXIGIRLES
RENOVACIÓN DE SU PARQUE CON
ESTÁNDARES DE ALTA EFICIENCIA
ENERGÉTICA”**

Begoña María-Tomé
Experta en Energía y Clima de ISTASCCOO



GRACIAS POR SU ATENCIÓN